

DAFTAR PUSTAKA

- Ackerman, E., 1988, *Ilmu Biofisika*, Airlangga University Press, Surabaya.
- Alatas, Z., 2004, *Efek Radiasi Pengion Dan Non Pengion Pada Manusia*, Buletin Alara, BATAN, Yogyakarta 5(203). 99-112.
- Benrath, J., 2001, Differential Time Courses of Skin Blood Flow and Hyperalgesia in the Human Sunburn Reaction Following Ultraviolet Irradiation of the Skin, *Journal of Physics*, Elsevier Ltd, Europe.
- Brown, B.H., 1999, *Medical Physics and Biomedical Engineering*, IOP Publishing, USA.
- Cember, H., 2009, *Pengantar Fisika Kesehatan*, IKIP Semarang Press, Semarang.
- Corwin, J., E., 2009, *Patofisiologi*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- David, R., G., 2014, Ultraviolet Radiation Therapy and UVR Dose Models, *Oxford Medical Physics Journal*, United Kingdom.
- De Gruijl F.R., 1999, *Influence of Ozon Depletion on Human Health*, Lewis Publishers, Boca Raton.
- Diffey, B., and Hart, G., 1997, Principle, Sources, Dosimetry and Safety, *Journal of Medical Physics*, Institute of Physics and Engineering in Medicine, New York.
- Gabriel, J.F., 1991, *Fisika Kedokteran*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Gabriel, J.F., 2011, *Fisika Lingkungan*, Hipokrates, Jakarta.
- Ganong, W.F., 1992, *Fisiologi Kedokteran*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Hariadi, 2012, *Peluang Jitu Beternak Tikus Putih*, Pustaka Baru Press, Yogyakarta.
- Irianto, A., 2013, Studi Pengaruh Pemaparan Radiasi Matahari Menggunakan Filter Kaca Riben dengan Variasi Ketebalan terhadap Jumlah Sel Darah Merah dan Hemoglobin pada Mencit (*Mus musculus*) Galur Swiss Jantan, *Skripsi Fisika*, FMIPA, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kadir, A., 2010, *Perubahan Hormon terhadap Stres*, Universitas Wijaya Kusuma, Surabaya.
- Kusumawati, D., 2004, *Bersahabat dengan Hewan Coba*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Mangkoewidjojo, S.S., dan Smith, J., 1988, *Pemeliharaan Pembiakan dan Penggunaan Hewan Percobaan di Daerah Tropis*, Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Martin, James, E., 2006, *Physics For Radiation Protection*, WILEY-VCH, Weinheim, Federal Republic of Germany.
- Meyerhof, E.W., 1967, *Elements of Nuclear Physics*, McGraw-Hill Book Company, USA.
- Miripol, J., 1990, *Ultravioletirradiation of Platelets to Prevent Recipient Alloimmunization Transfusion*, Springer-Nature, New York.
- Neiburger, J., 1995, *Memahami Lingkungan Atmosfer Kita*, ITB, Bandung.
- Prakasa, B., 2008, Pengaruh Ekstrak Ganoderma lucidum terhadap Kadar Eritrosit dan Hemoglobin Mencit (*Mus musculus*) Jantan, *Skripsi*, Fakultas Biologi, UGM, Yogyakarta.
- Prawirowardoyo, S., 1996, *Meteorologi*, ITB, Bandung.
- Pribadi, G.A., 2008, Penggunaan Mencit Dan Tikus Sebagai Hewan Model Penelitian Nikotin, *Skripsi*, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Rachmatin, D., 2010, *Modul Pelatihan SPSS*, Fakultas Pendidikan MIPA, UPI, Bandung.
- Restugustias, D., 2016, Studi Pengaruh Pemaparan Radiasi Matahari dengan Variasi Intensitas terhadap Jumlah Sel Darah Merah dan Hemoglobin pada Mencit (*Mus Musculus*) Galur Balb/c Jantan, *Skripsi Fisika*, FMIPA, UGM, Yogyakarta.
- Rini AS., Susianti, dan Sibero HT., 2014, Pengaruh Intensitas Waktu Paparan Sinar Ultraviolet-C Terhadap Ketebala Kornea Mencit (*Mus Musculus L.*), *Jurnal Kedokteran*, Medical Faculty of Lampung University, Lampung.
- Santoso, S., 2015, *Menguasai SPSS22 From Basic to Expert Skills*, Anggota IKAPI, Jakarta.
- Santoso, S., 2001, *SPSS Versi 10 Mengelola Data Statistic Secara Professional*, Jakarta, Gramedia.
- Siregar, Syofian, 2001, *Metode Penelitian Kuantitati*, Prenada Media Group, Jakarta.
- Sujarweni, V.W., 2015, *SPSS untuk Peneliti*, Pustaka Baru Press, Yogyakarta.
- Sunarta, 2012, *Diktat Kuliah Metode Pengukuran Fisika*, FMIPA, UGM, Yogyakarta.
- Sunjoyo, dkk, 2013, *Aplikasi SPSS Untuk Smart Riset*, Alfabeta, Bandung.

- Tipler, P.A., 2001, *Fisika untuk Sains dan Teknik*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Turker, H., and Yel, M., 2013, Effects of ultraviolet radiation on mole rats kidney : A histopathologic and ultrastructural study, *Journal of Radiation Research and Applied Sciences*, Elsevier Ltd, Europe.
- Turker, H., 2014, Histological and ultrastructural analyses of mole rats lung cells exposed to ultraviolet radiation, *Journal of Radiation Research and Applied Sciences*, Elsevier Ltd, Europe.
- Wald, L., 2009, *Solar Radiation Energy (Fundamentals)*, Ecole des Mivers de Paris, Perancis.
- Widiyanto, M.A., 2013, *Statistika Terapan*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Wirjosimin, S., 1995, *Mengenal Asas Proteksi Radiasi*, Penerbit ITB, Bandung.